

## Daftar Pustaka

- Akuan, A. 2009. *Tungku Peleburan Logam*. Universitas Jendral Ahmad Yani. Bandung
- Anas, Shaleh Havidh. 2016. *Karakteristik Tungku Krusibel Pengecoran Logam dengan Kapasitas 2 Kg*, Skripsi. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Arianto, Leman dkk. 2017. *Tungku Krusibel dengan Economizer Untuk Praktik Pengecoran di Jurusan Pendidikan Teknik Mesin FT UNY*. Jurnal. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Avner, Sidney H. 1974. *Introduction to Physical Metallurgy*, Edisi ke-2. McGraw-Hill Book Company.
- Pratiwi, Diah Kusuma. 2012. *Analisa Pengujian, Kekerasan Material Baja Karbon Rendah, Besi, Tembaga, Serta Zn (seng) dengan Menggunakan Metode Uji Kekerasan Brinell*. Skripsi. Universitas Pamulang, Tangerang Selatan.
- Surdia, Tata. 2000. *Teknik Pengecoran Logam*, Edisi ke-2, Cetakan ke-7, PT. Pradnya Paramita. Jakarta
- Sudjana, Hadi. 2008. *Teknik Pengecoran, Jilid 1. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta.
- Sudjana, Hadi. 2008. *Teknik Pengecoran, Jilid 2. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta.
- Sudjana, Hadi. 2008. *Teknik Pengecoran, Jilid 3. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta.
- Supriyanto. 2009. *Analisis Hasil Pengecoran Aluminium dengan Variasi Media Pendinginan*. Jurnal. Universitas Janabadra Yogyakarta.
- Wahyono, Eko. 2012. *Redesain Dapur Krusibel dan Penggunaannya Untuk Mengetahui Pengaruh Pemakaian Pasir Resin Pada Cetakan Centrifugal Casting*. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Surakarta.